

TR-002	
CPU	Mikroprozessor mit Hardware-RAID
Laufwerksschacht	2 x 2,5-Zoll- oder 3,5-Zoll SATA 6Gb/s, 3Gb/s Das System wird ohne HDD ausgeliefert. Für die HDD Kompatibilitätsliste besuchen Sie bitte https://www.qnap.com/compatibility/
Laufwerkskompatibilität	3.5-inch SATA 6Gb/s, 3Gb/s hard disk drives 2.5-inch SATA 6Gb/s, 3Gb/s hard disk drives 2.5-inch SATA 6Gb/s, 3Gb/s solid state drives You can only use one disk type (HDD or SSD) in a RAID group. Combining different types of disk in one RAID group is not supported. TR-002 does not support the QDA-A2AR/ QDA-A2MAR.
Hot-swappable	Yes
USB 3.0 Port	1 x Type-C USB 3.1 Gen 2
Abmessungen (HxBxT)	168,5 × 102 × 219 mm
Gewicht (netto)	1.37 kg
Max. Anzahl unterstützter HDDs/SSDs	2
Festplattentyp	2 x 2.5-inch or 3.5-inch SATA 6Gb/s
Betriebstemperatur	0 - 40 °C (32°F - 104°F)
Relative Luftfeuchtigkeit	5 – 95 % relative Luftfeuchtigkeit / nicht kondensierend, Feuchtkugeltemperatur: 27°C (80,6°F)
Netzteil	External Power Adapter, 36W, 100-240V
Stromverbrauch: Festplattenruhezustand	2.98 W
Stromverbrauch: Betriebsmodus, typisch	10.15 W mit Laufwerken voll bestückt
Lüfter	1 x 70mm, 12VDC
Geräuschpegel	17.8 db(A)
Kensington-Sicherheitsschloss	Yes

Note: Use only QNAP memory modules to maintain system performance and stability. For NAS devices with more than one memory slot, use QNAP modules with identical specifications. Warning: Using unsupported modules may degrade performance, cause errors, or prevent the operating system from starting.

* Sound Level Test Environment: Refer to ISO 7779; Maximum HDD loaded; Bystander Position; Average data from 1 meter in front of operating NAS.

Designs and specifications are subject to change without notice.